



Legenda:

- Centrała basenowa naw/wyw
- Kanał nawiewny
- Kanał wywiewny
- Zasilanie wymiennika basenowego
- Powrót wymiennika basenowego
- Przepustnica regulacyjna wielopłaszczyznowa
- Kłapa p.poz
- Tłumik akustyczny kanałowy
- Nawiewnik szczeliny
- Kratka nawiewna z kierownicą i przepustnicą regulacyjną
- Kratka wywiewna z kierownicą i przepustnicą regulacyjną
- 1W - wymiennik basenowy 76 kW
- 2W - wymiennik basenowy 30 kW
- Wyrzutnia
- Cz

Legenda:

- Centrała basenowa naw/wyw
- Kanał nawiewny
- Kanał wywiewny
- Zasilanie wymiennika basenowego
- Powrót wymiennika basenowego
- Przepustnica regulacyjna wielopłaszczyznowa
- Kłapa p.poz
- Tłumik akustyczny kanałowy
- Nawiewnik szczeliny
- Kratka nawiewna z kierownicą i przepustnicą regulacyjną
- Kratka wywiewna z kierownicą i przepustnicą regulacyjną
- 1W - wymiennik basenowy 76 kW
- 2W - wymiennik basenowy 30 kW
- Wyrzutnia
- Cz

MK-Projekt					
Rzut podbasenia - Instalacja wentylacyjna i ciepła technologicznego					
ADRES	Ustrzyki Dolne dz nr 557/2, 554/9, 552/9	DATA	SKALA	NR RYS.	STADIUM
TEMAT	Rozbudowa zespołu basenów "Delfin" o część rekreacyjną obejmującą rozbudowę i przebudowę budynku krytej pływalni	marz-2020	1:100	3	P.B.
Projektant	mgr inż. Michał KURCŃ				
Nr uprawnień	Specjalność				
PDK/0031/POOS/10	Inst.-inż. w zakresie sieci i urz. sanit.				
Sprawdzający	mgr inż. Jan MIŚNIAKIEWICZ				
Nr uprawnień	Specjalność				
46-75	Inst.-inż. w zakresie sieci i urz. sanit.				